

в особо крупном размере»). Далее возникли проблемы с доказыванием не только факта, но и способа хищения именно криптовалюты, а не денежных средств<sup>1</sup>.

С другой стороны, Министерство экономического развития выступает за возможность разрешения в определенной степени оборота криптовалюты в РФ, аргументируя это тем, что криптовалюта получает все большую популярность за рубежом. Действительно, некоторые страны разрешают проводить официальные расчеты с применением криптовалюты, а Венесуэла начала выпускать свою национальную криптовалюту.

Действующее законодательство России не регулирует вопрос правового статуса криптовалют. Имеющиеся нормативные акты, посвященные цифровым активам, например Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 259-ФЗ «О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», не содержат упоминания о криптовалюте. На наш взгляд, это объясняется тем, что государство четко не определилось с ключевым вопросом – разрешить ли на территории РФ оборот криптовалюты, и если да, то в каком объеме и по каким правилам.

Новый импульс дискуссия о возможности оборота криптовалюты приобретает в связи с необходимостью обхода санкций<sup>2</sup>.

На основании изложенного полагаем, что при надлежащем правовом регулировании обращение криптовалюты способно принести пользу нашей стране.

*Хорошавина Я.А.*

Московский университет МВД России имени В.Я. Кикотя  
Научный руководитель Г.М. Лановая, доктор юридических наук, доцент

### **Правовая политика российского государства в контексте становления и развития информационного общества**

В первой половине XXI века в России был принят ряд нормативных правовых документов, регламентирующих цели, задачи и средства правовой политики Российского государства в условиях развития информационного общества. Центральное место в системе таких документов занимает Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы (далее – Стратегия), которая определяет цели и задачи, стоящие перед Россией

---

<sup>1</sup> Криптовалюта как предмет преступления: проблемы квалификации и защиты. URL: <https://pravo.ru/opinion/215852> (дата обращения: 22.04.2022).

<sup>2</sup> МВФ: Россия может использовать майнинг, чтобы обойти санкции : РБК.Крипто. URL: <https://www.rbc.ru/crypto/news/625fd4f69a79470495afe85c> (дата обращения: 22.04.2022).

в условиях формирования информационного общества, а также основные направления внутренней и внешней политики государства в области информационных технологий, разработки, регулирования и использования цифровой экономики<sup>1</sup>.

В Стратегии мы можем найти определение информационного общества, основанное на рассмотрении последнего в качестве организованной структуры, ядром которой выступает информация. В данном обществе информация является ресурсом, а также непосредственно влияет на все процессы и все сферы общественной жизни.

Стратегия раскрывает основные задачи, стоящие перед нашим государством в эпоху информатизации. К ним относятся:

- повышение качества информации, борьба с противоправной и недостоверной информацией;
- формирование национальной электронной библиотеки, а также развитие дистанционного онлайн-обучения;
- помощь гражданам и обеспечение их безопасности при использовании сети Интернет, обеспечение информационной безопасности государства;
- развитие информационной инфраструктуры, разработка новых информационных технологий и модернизация существующих.

Действительно, данные задачи четко определяют направление, по которому предстоит двигаться России примерно до 2030 года, и способствуют достижению главной цели – развитию информационного общества.

Однако при стремительном переходе к формированию информационного общества в России обнаружился ряд проблем.

1. Технологическое неравенство. В нашей стране очень остро ощущается неравенство между субъектами РФ в плане обеспечения информационными технологиями. Это обусловлено прежде всего территориальной удаленностью некоторых регионов от развитых информационных центров, слабым финансированием, недостаточной квалификацией либо отсутствием работников в данной сфере, а также различными организационными трудностями.

2. Цифровое неравенство граждан. В нашей стране, к сожалению, заметен разрыв между определенными социальными институтами, производителями и потребителями информационных ресурсов. Невозможно построить информационное общество, пока сохраняется неравноправный доступ к информации, ее благам и ресурсам.

3. Информационные войны. Растет зависимость людей от получения информации, главным посредником между действительностью и человеком выступают средства массовой информации (СМИ). В периоды различных

---

<sup>1</sup> О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы : Указ Президента РФ от 09.05.2017 № 203 // СПС КонсультантПлюс.

вооруженных конфликтов и международных мероприятий информация становится главным инструментом в руках политиков, нередки случаи распространения ложной информации.

4. Появление компьютерных преступлений. Инновационные компьютерные технологии стали оружием в руках злоумышленников, ученые отмечают появление различных компьютерных вирусов, программ – взломщиков паролей, вирусов – убийц информации, различных программ несанкционированного доступа и так далее<sup>1</sup>.

5. Защита персональных данных. Информационные технологии стирают грань между частной жизнью и открытым обществом, нередко личные данные распространяются по Интернету благодаря недостаточной информационной грамотности человека, нередки случаи попадания этих данных в «плохие» руки. ИКТ из закрытой частной жизни при халатном отношении могут сделать систему, полностью открытую для общественности. Однако для преодоления данной проблемы наше государство уже делает шаги в правильном направлении. Таким шагом, например, является принятие Федерального закона «О персональных данных».

6. Психологические и социальные проблемы. Психологические проблемы обусловлены неготовностью населения нашей страны стать частью информационного общества, пользоваться информационными ресурсами в полной мере. Причиной тому является страх перед неизведанным, столкновение с проблемами при использовании информационного пространства и неразвитость обучения в данной сфере. Социальные проблемы связаны с кардинальным изменением образа жизни граждан в условиях информатизации.

Значимую роль в решении рассмотренных проблем играет правовая политика, проводимая современным Российским государством. При этом немаловажным моментом при переходе к информационному обществу является совершенствование законодательной базы. Главные направления в развитии законодательства в информационной сфере давно определены, они непосредственно опираются на положения международного права и зарубежной практики регулирования общественных отношений в информационной сфере. Из направлений развития информационного законодательства хотелось бы выделить обеспечение свободы слова и иных прав человека в виртуальной среде, а также защиту законных интересов гражданина в сфере производства, хранения и потребления информационных ресурсов.

Рассмотрев основные проблемы, возникающие в условиях формирования информационного общества в России, и пути их преодоления, можно сделать вывод, что наше государство относительно недавно вступило в фазу

---

<sup>1</sup> Лопатин Ю.Н. Информационная безопасность в России, проблемы, поиски решений // Российский Дальний восток: политика, история, философия. 2008. № 2. С. 51-57.

активных преобразований в сфере информационных технологий. Это находит отражение в проводимой государством правовой политике. В то же время существует множество проблем, в решении которых такая политика играет значимую роль. К сожалению, пока еще наблюдается недостаточный уровень развития и внедрения IT-технологий и сервисов, применимых в деятельности государственных органов, самым успешным продуктом среди существующих сегодня является государственный портал «Госуслуги», хотя и он имеет свои недостатки и недоработки.